

# СТАНОВИЩЕ

по конкурс за заемане на академична длъжност

„доцент“

в професионално направление ПН 4.5. Математика (Обикновени диференциални уравнения, Хамилтонови системи и приложения),

за нуждите на Софийски университет „Св. Климент Охридски“ (СУ),

Факултет по математика и информатика (ФМИ),

обявен в ДВ, бр. 56/30.06.2023 г. и на интернет страниците на ФМИ и СУ

Становището е изготвено от: **доц. д-р Георги Петров Бояджиев, ИМИ на БАН** в качеството ми на член на научното жури по конкурс по ПН 4.5. Математика (Обикновени диференциални уравнения, Хамилтонови системи и приложения), обявен в ДВ, бр. 56 от 30.06.2023 г. съгласно Заповед № РД 38-514/29.08.2023 г. на Ректора на Софийския университет.

За участие в обявения конкурс са подали документи **следните кандидати:**

1. **гл.ас. д-р Георги Иванов Георгиев (ФМИ на СУ)**
2. **гл.ас. д-р Светлин Георгиев Георгиев (ФМИ на СУ)**

На 14.09.2023г. гл. ас. д-р Георги Иванов Георгиев е подал заявление за изтегляне на документите в конкурса. Поради тази причина становището е изготвено само за кандидата гл.ас. д-р Светлин Георгиев Георгиев.

## **I. Общо описание на представените материали**

### **1. Данни за кандидатурата**

Представените по конкурса документи от кандидатите съответстват на изискванията на ЗРАСРБ, ППЗРАСРБ и Правилника за условията и реда за придобиване на научни степени и заемане на академични длъжности в СУ „Св. Климент Охридски“ (ПУРПНСЗАДСУ).

За участие в конкурса кандидатът **гл.ас. д-р Светлин Георгиев Георгиев** е представил списък от общо 10 заглавия, в т.ч. 1 публикация в чуждестранно научно издание и 9 монографии. Има 9 цитирания. Представени са и 2 на брой други документи - справка за трудов стаж и копие от трудов договор за главен асистент.

*Бележки и коментар по документите.*

Комплектът документи съдържа всички изискуеми такива по националното законодателство на Р. България.

## 2. Данни за кандидата

*Кратки професионални и биографични данни за кандидата.*

Гл.ас. д-р Светлин Георгиев Георгиев (ФМИ на СУ) е роден през 1974 г. в Русе. Женен, с пет деца. Научна и образователна степен “доктор” получава през 2002 г. За докторантурата е използвана една публикация, която не участва в заглавията представени за този конкурс. Автор на 15 научни монографии и 49 научни статии. Понастоящем главен асистент в катедра “Диференциални уравнения” на ФМИ на СУ.

## 3. Обща характеристика на научните трудове и постижения на кандидата

Гл.ас. д-р Светлин Георгиев Георгиев участва в конкурса с 1 публикация в чуждестранно научно издание и 9 монографии. В статията се дава обобщение на теоремите за неподвижна точка на Красноселски за сума на два оператора, които могат да не бъдат компактни и непрекъснати. Работата е написана на много добро научно ниво, с ясно подчертаване на новите елементи в статията, която е и с много добри наукометрични показатели. В монографията по т. В се изучават интегрални уравнения през призмата на унифицирания подход за изучаване на диференциални и интегрални уравнения, наречен “time scales calculus”. Монографията е добре написана, с висока научна и образователна стойност.

- а) научните трудове **отговарят** на минималните национални изисквания (по чл. 2б, ал. 2 и 3 на ЗРАСРБ) и съответно на допълнителните изисквания на СУ „Св. Климент Охридски“ за заемане на академичната длъжност „доцент” в научната област и професионално направление на конкурса;
- б) представените от кандидата научни трудове **не повтарят** такива от предишни процедури за придобиване на научно звание и академична длъжност;
- в) **няма** доказано по законоустановения ред плагиатство в представените по конкурса научни трудове.

## 4. Характеристика и оценка на преподавателската дейност на кандидата

Гл.ас. д-р Светлин Георгиев Георгиев не е представил служебно издадена справка за преподавателска заетост, от която да е видно, че покрива минималния норматив от 360 часа.

## 5. Съдържателен анализ на научните и научноприложните постижения на кандидата съдържащи се в материалите за участие в конкурса

Гл.ас. д-р Светлин Георгиев Георгиев: Наличните текстове са написани на високо научно ниво.. Статията е на добро ниво и съдържа оригинални приноси. Извън материалите на

конкурса, д-р Светлин Георгиев Георгиев има солидна публикационна активност - 49 научни статии и 15 монографии, някои от които с добри научни резултати и наукометрични данни.

## **6. Критични бележки и препоръки**

Гл.ас. д-р Светлин Георгиев Георгиев: Нямам бележки или препоръки към кандидата.

## **7. Лични впечатления за кандидата**

**Нямам лични впечатления от кандидата. Мнението ми се оформя само от предоставените по конкурса документи.**

## **8. Заключение за кандидатурата**

След като се запознах с представените от **гл.ас. д-р Светлин Георгиев Георгиев** в конкурса материали и научни трудове и въз основа на направения анализ на тяхната значимост и съдържащи се в тях научни и научно-приложни приноси, **потвърждавам**, че научните постижения отговарят на изискванията на ЗРАСРБ, Правилника за приложението му и съответния Правилник на СУ „Св. Климент Охридски“ за заемане от кандидата на академичната длъжност „доцент“ в научната област и професионално направление на конкурса с едно уточнение - научните постижения на кандидата са основно в областта на частните диференциални уравнения. Не е установено плагиатство в представените по конкурса научни трудове.

Давам своята **положителна** оценка на кандидатурата.

## **II. ОБЩО ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

Въз основа на гореизложеното, **препоръчвам** на научното жури да предложи на компетентния орган по избора на Факултета по математика и информатика при СУ „Св. Климент Охридски“ да избере **гл.ас. д-р Светлин Георгиев Георгиев** да заеме академичната длъжност „доцент“ в професионално направление 4.5. Математика (Обикновени диференциални уравнения, Хамилтонови системи и приложения)

28.10. 2023 г.

Изготвил становището: .....

(доц. д-р Георги Бояджиев)